

DIGITUS® Trasmittitore HDMI wireless per Click & Present Mini (DS-55319)

DS-55320

EAN 4016032478799



Trasmittitore HDMI wireless (TX) Unità aggiuntiva per DS-55319

Con il sistema di presentazione wireless, è possibile trasmettere segnali video e audio HDMI® in Full HD fino a 50 metri con una linea visiva diretta. La messa in funzione e il funzionamento sono molto semplici. Plug & play: basta collegarsi e iniziare. Il set può essere ampliato fino a un massimo di 16 unità riceventi (DS-55320). Basta premere un pulsante per passare rapidamente e facilmente al trasmettitore desiderato e condividere i contenuti. È anche possibile condividere i contenuti direttamente dal proprio dispositivo mobile (smartphone/tablet) tramite il sistema operativo del dispositivo stesso, senza bisogno di un'applicazione aggiuntiva. Il trasmettitore può essere alimentato tramite la porta HDMI del PC (sono necessari > 500 mA). Per un funzionamento sicuro e stabile, si consiglia di alimentare sempre il trasmettitore e il ricevitore tramite il cavo micro USB. Grazie al design compatto del trasmettitore e del ricevitore, la messa in funzione è rapida, semplice e personalizzabile: la soluzione perfetta per sale riunioni e conferenze.

Unità trasmittente aggiuntiva per il sistema di presentazione wireless (DS-55319)

- Trasmissione wireless del segnale HDMI fino a 50 m (vista libera)
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1080p
- Canale radio: IEEE 802.11ac, 5 GHz, 2T2R
- Versione HDMI: 1.4
- Versione HDCP: 1.3
- Crittografia AES a 128 bit
- Protocollo WPA2
- Protocollo di autenticazione: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)

- Supporta Windows, macOS
- Connessioni per unità: 1x presa HDMI, 1x presa micro-USB
- Alimentazione: Presa HDMI (richiesta 0,5A) o tramite micro USB (DC 5V/0,5A)
- Pulsante di connessione con indicatore di stato a LED
- Audio: Stereo, 16 bit / 48 KHz
- Alloggiamento in ABS
- Consumo di energia: circa 2,5 W
- Compressione: H.264
- Temperatura di esercizio: 0-40°C
- Dimensioni (1 unità): L 8,3 x L 3,2 x A 1,3 cm
- Peso (1 unità): 27 g
- Colore: nero
- La distanza di trasmissione con visibilità limitata non può essere determinata in maniera generalizzata e dipende dalle condizioni in loco
- Pareti, vetri, ecc. accorciano la copertura del segnale o ne causano la perdita.

Attributes

- KVM: no
- Power over Ethernet: no

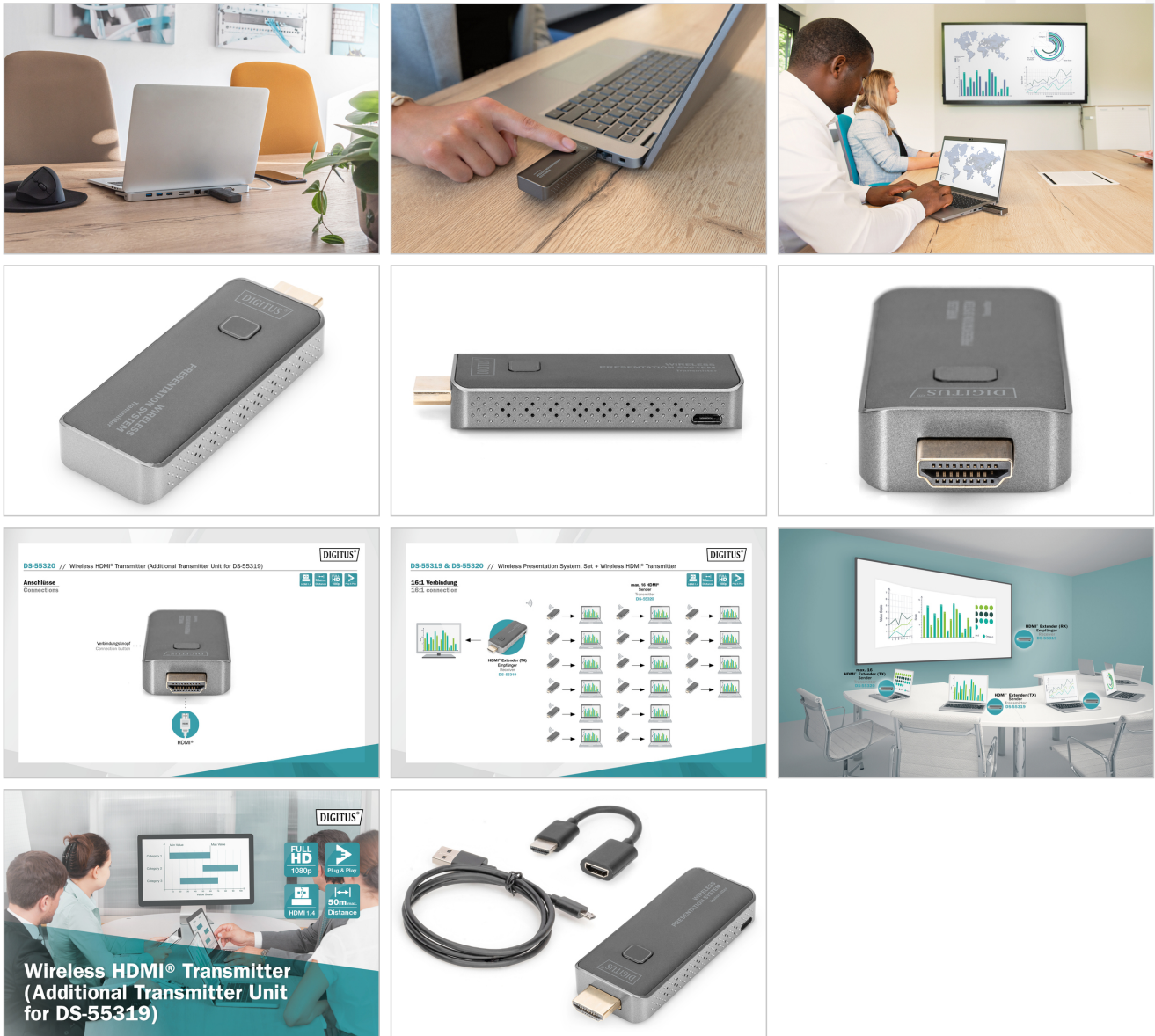
Package contents

- 1 unità trasmittente
- 1 cavo micro-USB (0,5 m)
- 1x cavo di prolunga HDMI (0,15 m)
- 1x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	30	5.60	27.00	26.00	26.00	18,252.00
Packaging Unit Inside	1	0.19	8.00	12.50	5.00	500.00
Packaging Unit Single	1	0.19	8.00	12.50	5.00	500.00
Net single without Packaging	1	0.03	8.30	3.20	1.30	0.00

More images:



Safety notes

- Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le presenti istruzioni e conservarle per eventuali riferimenti futuri.
- Solo per uso interno.
- Non utilizzare il dispositivo in ambienti umidi o in prossimità di acqua.
- Non esporre il prodotto a temperature estremamente alte o basse, a forti fonti di luce o alla luce diretta del sole.
- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenetelo fuori dalla portata dei bambini.
- Non collegare l'adattatore alla rete elettrica prima di essersi assicurati che la tensione di rete corrisponda al valore indicato sulla targhetta.
- Non collegare mai l'alimentatore se è danneggiato. In tal caso, contattare il proprio fornitore.
- Se l'apparecchio non viene utilizzato per un periodo prolungato, scollegare l'adattatore di rete CA/CC dalla rete elettrica.
- Non aprire mai il prodotto: l'apparecchio può contenere parti con tensione letale. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato.
- L'uso improprio, le modifiche o le riparazioni effettuate dall'utente invalidano tutte le garanzie.
- - Non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'uso improprio o non previsto del prodotto.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>
info@assmann.com